

Application No.	Applicant(s)	
10/023,227	BASH ET AL.	
Examin r	Art Unit	
A		

2835

ISSUE CLASSIFICATION																				
		ORI	GINAL					CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS				CLASS	S	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
36	1		6	16		163		70.12	- 1	2/										
INT	ERNAT	IONAL	CLASSI	FICATIO	ON	? (T	カラ	7/11	7	79										
#17) (Ħ	7	בי ול	7 1	92	1 7	() [11	<u> </u>	717	a -								
	-9-	74 1	/	; <i>C</i> Z	10	261		<u>'U </u>	_ '/.	7/4 ///										
				1																
				1																
				1																
	سسد				``															
-	٠,,,		. 						1.							Total Claims Allowed:				
	(AS	SISTER	Examir	ier)	(Date)								_					W.	
	20h	ø±t.	- 5 67		<-	14-04									O.G. Print Claim(s)).G.	
d			nents Ex	aminer			σ	(Pr	imary E	aminer.	Y7	(Da	te) /		Für	Clair	n(s)	Pri	nt Fig.	
								nec	راسيه	1.) X	ows	~~	. s71	3//10	r	L				
	<u> </u>							-///	7 :		-//		- 1	1				0000	200000000000000000000000000000000000000	
	Jaim	s ren	umber	ed in t	he s	ame ord	ler as	prese	nted b	ted by applicar		☐ CPA			T	.D.		☐ R.1.47		
<u> </u>	Original		ᅲ	<u>a</u>		_	ल			<u></u>		· _	<u> </u>			<u>a</u>				
Final	ē		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
-	0			Ō		<u> </u>	Ō		ш.	ŏ		Ц	ō		iΞ	Ö		证	Ö	
	_ 1			31	7		61	-		91	-		121	-		151	_:::::::::			
1	2			32			62	7		92	1		122	-		152		-	181 182	
2	. 3	_		33	4		63			93			123	7		153		-	183	
1	4	4		34	4		64	<u>'</u>		94			124			154		-	184	
1	5 6	-		35	-		65	4		95			.125			155			185	
6	7	-		36			66	_		96			126	4		156			186	
8	8	-	<u> </u>	38	1		67	4	<u> </u>	97			127	4	<u></u>	157	_		. 187	
9	9	1		39	1		69	_		98			- 128	4		158	_		188	
10	10	1		40	1		70	1		100			129	-		159			189	
II	11			41	7		71			101			131	-		160 161	-	<u> </u>	.190	
12	12			42			72			102			132	1		162	-		191 192	
13	13			43			73			103			133			,163			193	
1/4	14			44			74			104			134]		164			194	
15	15 16	-	<u> </u>	45	4		· 75			105			135			165			195	
11	17	1	<u> </u>	46	1	-	<u>√76</u>			106			136			166			196	
18	18		<u> </u>	48			77 78			107		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	137			167			197	
79	19		<u> </u>	49			79			108 109			138			168			198	
20	20			50			80			110			139 140		 	169			199	
21	21			51			81			111			141			170 171			200	
22	22			52			82			112			142			172			201	
23	23			53			83			113			143		 	173			202	
24 L	24			54			84			114	<u> </u>		144			174			204	
4>	25			55			85			115			145			175			205	
59	26 27		\vdash	56		 	86			116	[146			176			206	
3/1	28			57 58		-	87			117		<u> </u>	147			177			207	
QU	29		\vdash	59			88 89			118			148		<u> </u>	178			208	
	30			60			90	_		119	-		149			179			209	

Gregory D Thompson